



CITTA' DI ALBENGA

22 MAG. 2019

Prot. Gen.
Clas. 06

23765

CITTÀ DI ALBENGA

(PROVINCIA DI SAVONA)

AREA PIANIFICAZIONE E SVILUPPO INFRASTRUTTURALE

U.O. Servizi Vincolo Idrogeologico/Sviluppo Sostenibile

☎ 0182.562293 Fax 0182.562223

P.E.C. protocollo@pec.comune.albenga.sv.it

Email vincoloidrogeologico@comune.albenga.sv.it

protocollo@cert.comunediantora.it

COMUNE di ANDORA

Edilizia Privata

valter.cattaneoarchiworldpec.it

E.p.c.

Arch. **VALTER CATTANEO**

Via Garibaldi, n. 17

PIETRA LIGURE (SV)

renato.bertolinogn.legamail.it

E.p.c.

Ing. **RENATO BERTOLINO**

Via Vaghi, n. 10

ANDORA (SV)

Oggetto: L.R. 22/01/99 n° 4 Artt. 35, 36 e 37

Richiesta di Autorizzazione per movimento di terreno e/o cambio di destinazione d'uso del suolo in zona sottoposta a Vincolo Idrogeologico.

Convocazione Conferenza di Servizi in sede Referente - Richiesta di Approvazione del P.U.O. relativo all'ambito Re. Co23 del P.U.C. -

Pratica n° 978/2016

Richiedente: Soc. Semplice "La Ferraia" con sede in P.zza De Amicis ad Imperia

Comunicazioni

In riferimento alla nota pervenuta in data 14.05.2019 prot. n. 22400, si comunica che gli elaborati oggetto di conferenza dei servizi risultano per contenuti analitici e progettuali inadeguati al rilascio della Autorizzazione per il superamento del vincolo idrogeologico. Si tratta infatti di elaborati tipicamente riferibili al livello di pianificazione territoriale e non al livello di progetto definitivo/esecutivo richiesto dalla legge 4/1999 ai fini del rilascio del titolo autorizzativo.

Ai fini del rilascio del titolo autorizzativo dovranno essere sviluppate opportune analisi geotecniche inerenti la stabilità di versante degli scavi e dei riporti e delle interferenze delle opere indicate nel PUO. Dovrà parimenti essere sviluppato il progetto geotecnico-strutturale delle opere che dovranno essere realizzate per il consolidamento del versante, degli scavi e per il sostegno dei terrapieni.

E

UNIONE DEI COMUNI VALMERULA E MONTAROSIO
Unione dei Comuni Valmerula e Montarosio
Protocollo N.0011907/2019 del 23/05/2019

Distinti saluti.

22 MAG. 2019



IL DIRIGENTE DELL'AREA
(Ing. Enrico Lauretti)